

BOLETIM FAESC/SENAR DO AGRONEGÓCIO

Presidente José Zeferino Pedrozo

Assessoria de Imprensa e Comunicação Social

Jornalista Responsável: Marcos A. Bedin

(M.Tb.: SC-0085-JP, SJPSC: 0172, CRA:2234)

Lideranças vão conhecer durante o Fórum SC e o Agro 5.0, uma pequena propriedade que mantém agregação de valor no sul do estado

FECOAGRO



Será realizado nesta quinta-feira, em Criciúma, o Fórum do Projeto SC e o Agro 5.0, promovido pelo Canal Rural. O evento acontecerá na ACIC – Associação Comercial e Industrial do município. Confira: <http://li.cnm.org.br/r/4fBA1u>

Senar lança vídeos na área de apicultura

CNA



O Serviço Nacional de Aprendizagem Rural (Senar), a Embrapa Meio Ambiente e a Associação Brasileira de Estudos das Abelhas (A.B.E.L.H.A.) lançaram mais dois vídeos voltados para a área de apicultura, com informações técnicas da criação e manejo das abelhas. Confira: <http://li.cnm.org.br/r/BrM3fl>

BOLETIM FAESC/SENAR DO AGRONEGÓCIO

Presidente José Zeferino Pedrozo

Assessoria de Imprensa e Comunicação Social

Jornalista Responsável: Marcos A. Bedin

(M.Tb.: SC-0085-JP, SJPSC: 0172, CRA:2234)

CNA debate Plano Decenal de Expansão de Energia 2034

CNA



A Confederação da Agricultura e Pecuária do Brasil (CNA) participou, na segunda (28), da reunião do Conselho Estratégico da Empresa de Pesquisa Energética (EPE) para discutir o Plano Decenal de Expansão de Energia (PDE) 2034. Confira: <http://li.cnm.org.br/r/nsZ5i6>

Atuação da Epagri foi decisiva para presença de agroindústrias familiares em feira do setor alimentício

EPAGRI



“A Feal foi e será um divisor de águas na empresa”. “Superou nossa expectativa, pois o volume de contatos feitos na Feal permitirá impulsionar nossas vendas”. “A feira foi excelente. Agradecemos a parceria com a Epagri, pois essa foi crucial para que pudéssemos participar”. Confira: <http://li.cnm.org.br/r/IPg3h6>

BOLETIM FAESC/SENAR DO AGRONEGÓCIO

Presidente José Zeferino Pedrozo

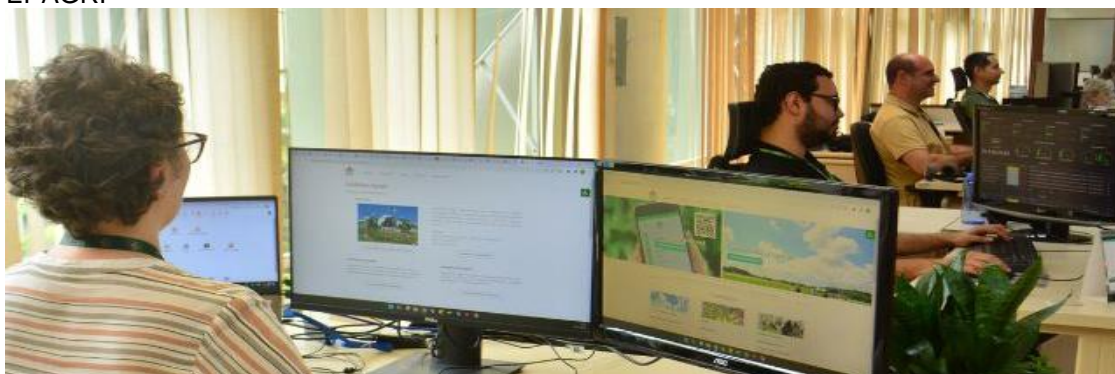
Assessoria de Imprensa e Comunicação Social

Jornalista Responsável: Marcos A. Bedin

(M.Tb.: SC-0085-JP, SJPSC: 0172, CRA:2234)

Bolsas na Epagri: Fapesc seleciona 42 profissionais para atuarem no fomento à agroinovação em SC

EPAGRI



A Fundação de Amparo à Pesquisa e Inovação do Estado de Santa Catarina (Fapesc) lançou o [editoal 57/2024](http://li.cnm.org.br/r/YFfPnl) para selecionar 42 bolsistas para atuarem nas unidades de pesquisa e inovação da Empresa de Pesquisa Agropecuária e Extensão Rural de SC (Epagri). Confira: <http://li.cnm.org.br/r/YFfPnl>

Hub-Canoinhas vai promover a inovação tecnológica na agricultura familiar de Santa Catarina e do Paraná

EPAGRI



A Embrapa e os governos de Santa Catarina, por meio Epagri e do Instituto Federal Catarinense (IFC), e do Paraná, por meio do Instituto de Desenvolvimento Rural do Paraná (IDR-Paraná), vão trabalhar em conjunto para a criação do Hub-Canoinhas, um ambiente de inovação para cadeias produtivas agropecuárias dos dois estados. Confira: <http://li.cnm.org.br/r/3n2Xm1>

BOLETIM FAESC/SENAR DO AGRONEGÓCIO

Presidente José Zeferino Pedrozo

Assessoria de Imprensa e Comunicação Social

Jornalista Responsável: Marcos A. Bedin

(M.Tb.: SC-0085-JP, SJPSC: 0172, CRA:2234)

Capacitação para controle de javali com uso de armadilhas

CIDASC



A primeira edição da capacitação “Manejo e controle de javali com uso de armadilha tipo curral” foi realizada no sábado, 19/10, em Capão Alto, na Serra Catarinense. Outras quatro edições estão programadas para ocorrer neste ano nos municípios da área de abrangência do Plano de Ação Territorial para a Conservação de Espécies Ameaçadas de Extinção do Planalto Sul (PAT Planalto Sul). Confira: <http://li.cnm.org.br/r/CL6xkh>

Auditoria Interna apresenta resultados do processo de 2024 à diretoria executiva da Cidasc

CIDASC



Na quinta-feira, 24 de outubro, o gestor de Auditoria Interna da Cidasc, Alexandre de Oliveira Dias, apresentou à diretoria executiva da empresa os resultados das atividades de auditoria e monitoramento realizadas neste ano. No total, foram produzidos 37 relatórios, abordando temas como diárias, banco de horas, solicitações de ressarcimento, registro de ponto dos empregados, imóveis da companhia, licitações e compras diretas. Confira: <http://li.cnm.org.br/r/e941nu>

BOLETIM FAESC/SENAR DO AGRONEGÓCIO

Presidente José Zeferino Pedrozo

Assessoria de Imprensa e Comunicação Social

Jornalista Responsável: Marcos A. Bedin

(M.Tb.: SC-0085-JP, SJPSC: 0172, CRA:2234)

Produção de grãos atingirá 379 milhões de toneladas nos próximos dez anos, com crescimento de 27%

MAPA



A projeção de produção do agro brasileiro para os próximos dez anos mostra importante crescimento nas principais cultura, como soja, milho da safra de inverno, arroz, feijão, sorgo e trigo. As culturas perenes como café, cacau e frutas também sinalizam um crescimento sustentável no período. Confira: <http://li.cnm.org.br/r/AuEDvs>

Abertura de mercado no Gabão para sementes de milho, sorgo, braquiária e soja

MAPA



O governo brasileiro recebeu, com satisfação, a aprovação, pelas autoridades do Gabão, da proposta fitossanitária para a exportação de sementes de milho, sorgo, braquiária e soja do Brasil. Confira: <http://li.cnm.org.br/r/biYyKF>

BOLETIM FAESC/SENAR DO AGRONEGÓCIO

Presidente José Zeferino Pedrozo

Assessoria de Imprensa e Comunicação Social

Jornalista Responsável: Marcos A. Bedin

(M.Tb.: SC-0085-JP, SJPSC: 0172, CRA:2234)

Cuidados na semeadura da soja que podem refletir na produtividade

MAIS SOJA



Um dos principais [componentes de produtividade da soja](#) é o número de plantas por área. Esse componente é definido durante a semeadura e no estabelecimento inicial das plântulas (Tagliapietra et al., 2022). Dentre as principais práticas de manejo responsáveis por definir esse componente, destacam-se a qualidade das sementes, a boa proteção das sementes e a plantabilidade da lavoura. Confira: <http://li.cnm.org.br/r/YLwXCo>

Bioteχνologias de soja adicionaram 21,2 milhões de toneladas à produção brasileira nos últimos 10 anos

MAIS SOJA



Desde o lançamento da primeira biotecnologia para soja, em meados da safra 2002/2003, a produção da cultura no Brasil cresceu exponencialmente. O volume colhido, que antes girava em torno de 41 milhões de toneladas, saltou para uma média anual de 150 milhões de toneladas, consolidando o país como o maior produtor e exportador do grão no mundo. Confira: <http://li.cnm.org.br/r/oSFja8>